

	<h2 style="color: red;">JJD0E108MSED</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JJD0E108MSED</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 1000F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JJD0E108MSED.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JJD0E108MSED</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP 1000F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	EVerCAP® JJD
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 60°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.740" (18.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Kapazität	1000F

JJD0E108MSED Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JJD0E108MSED-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JJD0E108MSED Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JJD0E108MSED E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JJD0E108MSEDBN</b> Nichicon CAP 1000F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E238MSEFBN</b> Nichicon CAP 2300F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E138MSED</b> Nichicon CAP 1300F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E258MSEFBB</b> Nichicon CAP 2500F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>
 <p><b>JJD0E258MSEFBN</b> Nichicon CAP 2500F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E138MSEDBN</b> Nichicon CAP 1300F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E238MSEF</b> Nichicon CAP 2300F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJD0E258MSEF</b> Nichicon CAP 2500F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JJD0E108MSED Nichicon	JJD0E108MSED Datenblatt	JJD0E108MSED-Datenblätter	JJD0E108MSED PDF	Nichicon JJD0E108MSED
JJD0E108MSED Electronic	JJD0E108MSED-Komponenten	JJD0E108MSED-Verteiler	JJD0E108MSED-Bild	JJD0E108MSED-Teil
JJD0E108MSED Preis	JJD0E108MSED Hersteller	JJD0E108MSED Bild	JJD0E108MSED Aktie	JJD0E108MSED Inventar
JJD0E108MSED Neu	JJD0E108MSED Original	JJD0E108MSED garantiert	JJD0E108MSED RFQ	JJD0E108MSED Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited